



Домаћи задатак 2

У следећој табели дати су подаци о месечној продаји једног производа у једној години. На основу укупне апсолутне девијације проценити која би од следећих техника прогнозе била најбоља: последњи период, аритметичка средина, двомесечна средина и тромесечна средина.

Месец	Јан	Феб	Мар	Апр	Мај	Јун	Јул	Авг	Сеп	Окт	Нов	Дец
Количина	37	2X	4Y	43	3X	25	3Y	28	49	35	4X	2Y

- ✓ Напомена: У задатку за **X** користити **последњу цифру свог броја индекса**, а за **Y** **претпоследњу**. Није потребно множити цифре, већ их само искористити како би се формирао број.